Шпатлевки



# **Carbon Black Putty**

Артикул	Название	Упаковка
5413015	Шпатлёвка полиэфирная	1.3 кг, вкл.
	с углеволокном	отвердитель

Двухкомпонентная полиэфирная шпатлевка Carbon с углеродным волокном. Применяется в качестве наполняющей шпатлёвки для устранения сильных повреждений на стали, алюминии и стеклопластиках. Находит применение в области ремонта легковых автомобилей и коммерческого транспорта, производстве судов, металлоконструкций.

- Характеризуется кремообразной консистенцией, что позволяет легко работать слоями толщиной 2-4 мм
- Твёрдость шпатлёвки соответствует твёрдости автомобильных покрытий, что исключает образование ступенек
- Легко обрабатывается на поверхностях сложной формы даже при нанесении толстыми слоями
- Обладает очень хорошей адгезией к разнородным поверхностям
- Идеальна для укрепления повреждённых поверхностей, повышения механической прочности ремонтируемой детали
- При шлифовании не забивает абразивные материалы
- Шлифуется машинным способом и вручную.

## Поверхности, пригодные для нанесения

Сталь, алюминий, стеклопластики, полиэфирные шпатлёвки, лакокрасочное покрытие.





Перед нанесением поверхность должна быть очищена, высушена, обезжирена Profi\_Line средством для удаления силикона / очистителем силикона и отшлифована

### пособ нанесения



100 г (шпатлёвка)

2-3 г (отвердитель ВРО)



Жизнеспособность: 4-6 минут

Наносить шпатлевку при температуре не менее +15°C



- 20°C: 25-30 минут
- ИК-сушка: 4–6 минут\*



- Шлифовать машинкой с абразивами Р80-Р180
  - Шлифовать вручную абразивами Р80-Р320

\*Следовать рекомендациям производителей ИК-сушек. Соблюдать необходимое время выдержки.

# Замечания

- Не наносить полиэфирную шпатлевку при температуре ниже +15°C
- Не наносить полиэфирные шпатлевки на неотшлифованные поверхности
- Не наносить на неотверждённые покрытия, в том числе на однокомпонентные протравливающие и противокоррозионные грунты
- Использовать рекомендуемое количество отвердителя во избежание обесцвечивания лакокрасочного покрытия и образования других дефектов
- Во избежание впитывания не наносить лакокрасочные материалы непосредственно на шпатлевки: необходимо предварительно перекрывать полиэфирные шпатлевки 1К / 2К наполнителями.

Цвет	чёрный
Плотность	1.82–1.84 г/см <sup>3</sup>
	от +5°С до +35°С
Рекомендуемая температура длительного хранения	Избегать прямых солнечных лучей, нагрева, замораживания, доступа влаги